



Collection

da chi le macchine le pensa, le progetta, le costruisce



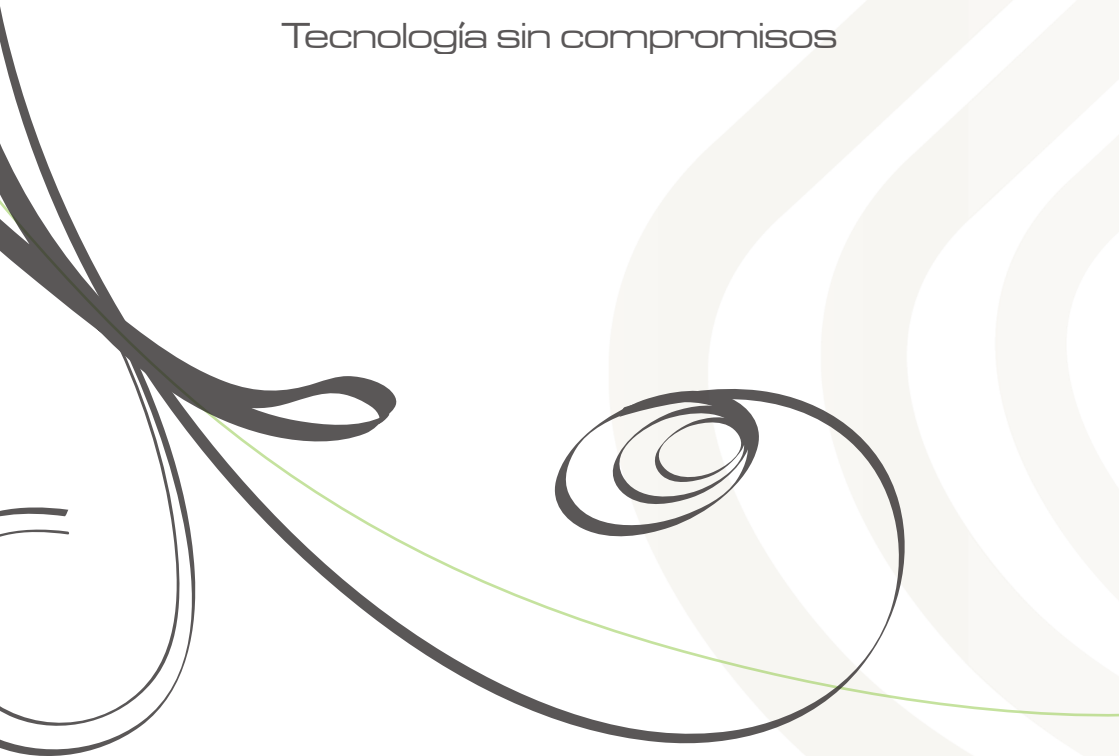
hand made in Italy

Tecnologia senza compromessi

No-compromise technology

Technologie sans compromis

Tecnología sin compromisos



pag. 4 - 5

Junior

pag. 6 - 7

Junior_{Ela}

pag. 8 - 9

Junior T.C.I.

pag. 10 - 11

Junior^{plus}_{pulsante}

pag. 12 - 13

Junior^{plus}_{levetta}

pag. 14 - 15

Junior_{Extra}

pag. 16 - 17

Perfetta

pag. 18 - 19

**Macinox, Scaldatasse
e accessori**

Espresso coffee machines
with copper boiler
and thermosiphon circuit
made entirely in steel.
The combination of
superior materials is
behind the art of making
and tasting the extraor-
dinary quality of your
coffee.

Machines à café expresso
munies de chaudière en
cuivre avec circulation à
thermosiphon, entièrement
construites en acier.
Seule la combinaison
de matériaux de haute
qualité est en mesure de
garantir l'art de préparer
et déguster la qualité
extraordinaire de votre
café.

Junior

Macchine per caffè
espresso con caldaia in
rame a circuito termosifonico
costruite completamente
in acciaio.

La combinazione solo di
materiali pregiati che
realizza l'arte di fare e
gustare la qualità
straordinaria del tuo caffè.

Máquinas de café expés
con caldera de cobre con
circuito termosifónico,
enteramente fabricadas
en acero.

La combinación sólo de
materiales finos que
realiza el arte de preparar
la calidad extraordinaria
de su café y saborearla.

Serbatoio: 3 Lt.

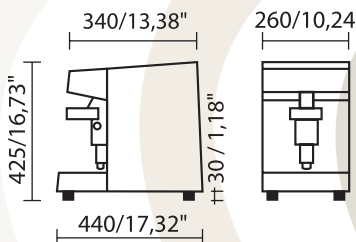
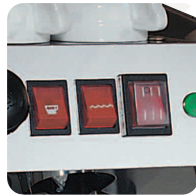
- Tank: US GAL 0,8 - 3 Lt.
- Reservoir: 3 Lt.
- Tanque: 3 Lt.

Caldaia in rame a circuito termosifonico: 1,3Lt.

- Copper inner boiler continuous heat circulation: US GAL 0,28 - 1,3 Lt.
- Chaudière en cuivre, circulation par thermosiphon: 1,3 Lt.
- Caldera a circulación termosifonica: 1,3 Lt.

Pompa a vibrazione

- Vibration pump
- Pompe a vibration
- Bomba a vibraciones



- Peso: 22 Kg
- Weight: 48 lbs - 22 Kg
- Poids: 22 Kg
- Peso: 22 Kg



Watt: 1300

Volt: 110/230/240V 50/60Hz

Ela has joined the world of junior.

Today, a knob is used for dispensing hot water. As with steam, water dispensing control is more gradual.

Le monde junior s'enrichit avec Ela. À partir d'aujourd'hui la distribution de l'eau chaude se fera avec la manette. Comme pour la vapeur, le contrôle du débit de l'eau aussi sera plus graduel.

Junior Ela

Al mondo junior si aggiunge Ela. Da oggi l'erogazione dell'acqua calda si fa con la manopola. Come per il vapore anche il controllo dell'acqua è più graduale.

El mundo junior se enriquece con Ela. A partir de hoy la distribución del agua caliente se hace con el mando. Como para el vapor, también el control del flujo de agua es más gradual.

Serbatoio: 3 Lt.

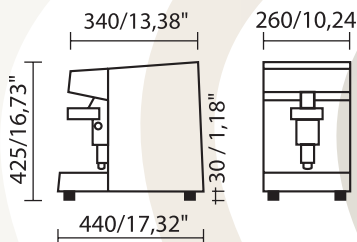
- Tank: US GAL 0,8 - 3 Lt.
- Reservoir: 3 Lt.
- Tanque: 3 Lt.

Caldia in rame a circuito termosifonico: 1,3Lt.

- Copper inner boiler continuous heat circulation: US GAL 0,28 - 1,3 Lt.
- Chaudière en cuivre, circulation par thermosiphon: 1,3 Lt.
- Caldera a circulación termosifonica: 1,3 Lt.

Pompa a vibrazione

- Vibration pump
- Pompe a vibration
- Bomba a vibraciones



- Peso: 22 Kg
- Weight: 48 lbs - 22 Kg
- Poids: 22 Kg
- Peso: 22 Kg

Watt: 1300

Volt: 110/230/240V 50/60Hz

Whether the steam nozzle, the manometer, the tap or the group head, only professional type components are used.

T.C.I - separate temperature control. Electronic coffee temperature control device with separate boiler for each group. Boiler for steam and hot water self-controlled electronically.

De la buse vapeur, au manomètre, au robinet, au groupe de débit, ne sont utilisés que des composants de type professionnel.

T.C.I - Contrôle Temperature indépendant. Dispositif électronique de contrôle de la température de débit du café avec chaudière indépendante pour chaque groupe. Chaudière pour vapeur et eau chaude de façon indépendante contrôlée électroniquement.

Junior T.C.I.

Dalla lancia vapore, al manometro, al rubinetto, al gruppo erogazione, vengono usati solo componenti di tipo professionale.

T.C.I - temperatura controllo indipendente. Dispositivo elettronico di controllo della temperatura erogazione caffè a caldaia indipendente. Caldaia per vapore e acqua autonoma controllata elettronicamente.

Desde la lanza de vapor, el manómetro, el grifo, hasta el grupo de suministro, se utilizan sólo componentes tipo profesional.

T.C.I - Control de Temperatura Independiente. Control electrónico de temperatura de la caldera café erogazione independiente. Caldera de vapor y agua caliente independiente controlada electrónicamente.

Serbatoio: 3 Lt.

- Tank: US GAL 0,8 - 3 Lt.
- Reservoir: 3 Lt.
- Tanque: 3 Lt.

Caldia in rame a circuito termosifonico:

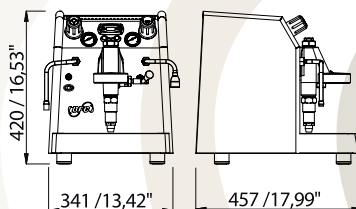
Caffè 0,8 Lt. - Acqua / Vapore 1,3 Lt.

- Copper inner boiler continuous heat circulation: Coffee US GAL 0,21 - 0,8 Lt. - Water / Steam US GAL 0,28 - 1,3 Lt.
- Chaudière en cuivre, circulation par thermosiphon: Café 0,8 Lt. - Eau / Vapeur 1,3 Lt.
- Caldera a circulación termosifónica: Café 0,8 Lt. - Agua / Vapor 1,3 Lt.

Pompa a vibrazione

- Vibration pump
- Pompe a vibration
- Bomba a vibraciones

CONTROLLO TEMPERATURA INDIPENDENTE E SISTEMA RISPARMIO ENERGETICO



- Peso: 25 Kg
- Weight: 55 lbs - 25 Kg
- Poids: 25 Kg
- Peso: 25 Kg

Watt: 2600

Volt: 110/230/240V 50/60Hz



The generously sized cup warmer is removable for easy access to the removable water tank. Steel switches and operation indicator lights make the machine a remarkable furnishing item that fits in with any environment.

Un vaste compartiment chauffe-tasses est amovible permettant un accès aisé au réservoir d'eau également amovible. Les interrupteurs en acier et les voyants lumineux de fonctionnement font de la machine un extraordinaire article d'ameublement qui s'intègre dans toute pièce.

Junior plus pulsante

Un ampio vano scald tazze, rimovibile per un facile accesso al serbatoio d'acqua estraibile.

Gli interruttori in acciaio, le spie di funzionamento rendono la macchina uno straordinario pezzo di arredamento, a proprio agio in qualsiasi ambiente.

Un amplio compartimiento calienta-tazas, extraíble para un fácil acceso al depósito de agua extraíble. Los interruptores son de acero y las luces indicadores de funcionamiento convierten la máquina en una extraordinaria pieza de decoración, ambientable en cualquier lugar.

Serbatoio: 3 Lt.

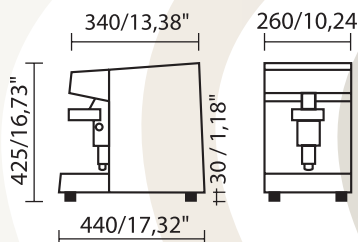
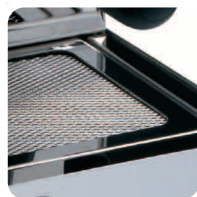
- Tank: US GAL 0,8 - 3 Lt.
- Reservoir: 3 Lt.
- Tanque: 3 Lt.

Caldia in rame a circuito termosifonico: 1,3Lt.

- Copper inner boiler continuous heat circulation: US GAL 0,28 - 1,3 Lt.
- Chaudière en cuivre, circulation par thermosiphon: 1,3 Lt.
- Caldera a circulación termosifonica: 1,3 Lt.

Pompa a vibrazione


- Vibration pump
- Pompe a vibration
- Bomba a vibraciones



- Peso: 22 Kg
- Weight: 48 lbs - 22 Kg
- Poids: 22 Kg
- Peso: 22 Kg

Watt: 1300

Volt: 110/230/240V 50/60Hz



BFC junior levetta: two simple movements for an outstanding coffee, always no-compromise. Pleasure in the “liquid state” and tea when you want it. You can’t resist a cappuccino brimful of cream? Just ask for it, it’s what it does best!

BFC junior à levier : deux simples gestes pour un café exceptionnel, toujours sans compromis. Le plaisir à l’”état liquide “ et le thé à votre disposition. Vous ne pouvez pas résister au cappuccino plein de crème ? Demandez-le-lui, c’est son chef-d’œuvre !

Junior **plus** levetta

BFC Junior Levetta: due semplici gesti per un caffè strepitoso, sempre senza compromessi.

Il piacere alla “stato liquido” e il tè a vostra disposizione.

Non resistete al capuccino raboccante di panna?

Chiedeteglielo:

è il suo pezzo forte!

BFC junior palanca: dos simples operaciones para obtener un café sensacional, siempre sin compromisos.

El placer en el “estado líquido” y el té a su disposición.

¿no resisten al capuchino rebosante de nata?

¡pidanselo. Es la pieza fuerte!

Serbatoio: 3 Lt.

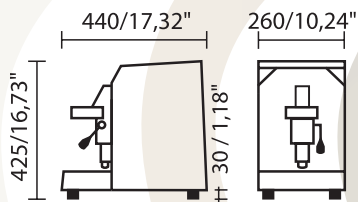
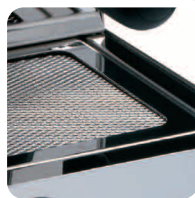
- Tank: US GAL 0,8 - 3 Lt.
- Reservoir: 3 Lt.
- Tanque: 3 Lt.

Caldia in rame a circuito termosifonico: 1,3Lt.

- Copper inner boiler continuous heat circulation: US GAL 0,28 - 1,3 Lt.
- Chaudière en cuivre, circulation par thermosiphon: 1,3 Lt.
- Caldera a circulación termosifonica: 1,3 Lt.

Pompa a vibrazione

- Vibration pump
- Pompe a vibration
- Bomba a vibraciones

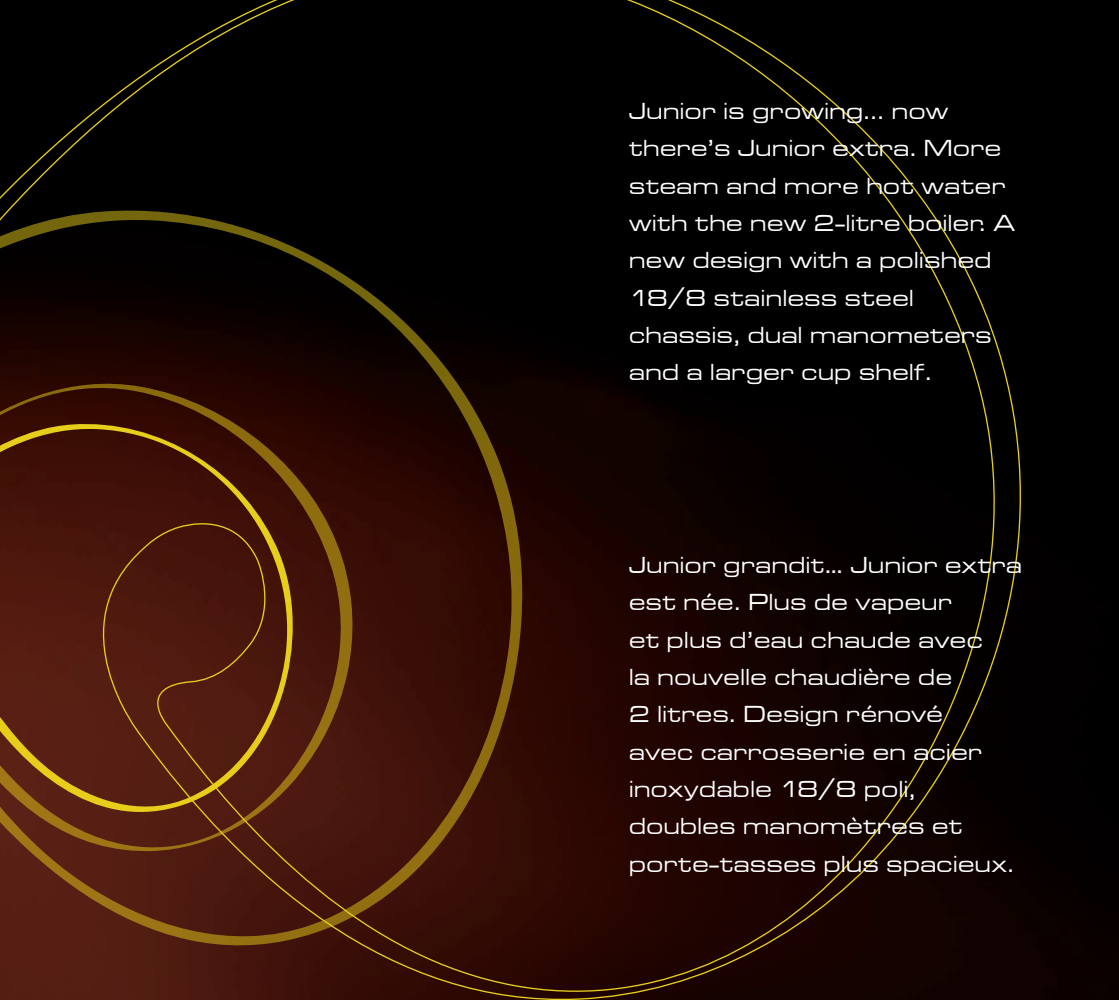


- Peso: 22 Kg
- Weight: 48 lbs - 22 Kg
- Poids: 22 Kg
- Peso: 22 Kg



Watt: 1300

Volt: 110/230/240V 50/60Hz



Junior is growing... now there's Junior extra. More steam and more hot water with the new 2-litre boiler. A new design with a polished 18/8 stainless steel chassis, dual manometers and a larger cup shelf.

Junior grandit... Junior extra est née. Plus de vapeur et plus d'eau chaude avec la nouvelle chaudière de 2 litres. Design rénové avec carrosserie en acier inoxydable 18/8 poli, doubles manomètres et porte-tasses plus spacieux.

Junior extra

Junior si fa piu' grande..... e' nata Junior extra. Piu' vapore e piu' acqua calda con la nuova caldaia da 2 litri. Design rinnovato con carrozzeria in acciaio inox 18/8 lucido, doppi manometri e piano portatazze piu' capiente.

Junior sigue creciendo... nace Junior extra. Más vapor y más agua caliente con la nueva caldera de 2 litros. Diseño renovado con carrocería de acero inoxidable 18/8 brillante, manómetros dobles y apoyo portatazas más espacioso.

Serbatoio: 3 Lt.

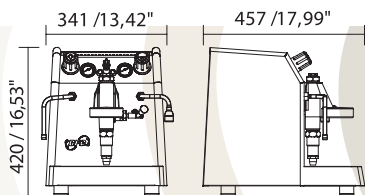
- Tank: US GAL 0,8 - 3 Lt.
- Reservoir: 3 Lt.
- Tanque: 3 Lt.

Caldia in rame a circuito termosifonico: 2,0 Lt.

- Copper inner boiler continuous heat circulation: US GAL 0,52 - 2,0 Lt.
- Chaudière en cuivre, circulation par thermosiphon: 2,0 Lt.
- Caldera a circulación termosifonica: 2,0 Lt.

Pompa a vibrazione

- Vibration pump
- Pompe a vibration
- Bomba a vibraciones



- Peso: 25 Kg
- Weight: 55 lbs - 25 Kg
- Poids: 25 Kg
- Peso: 25 Kg

Watt: 1300

Volt: 110/230/240V 50/60Hz



The latest machine from BFC is completely in stainless steel. Professional type thermocompensated group head. Copper boiler. The severity of simplicity for captivating practicality. A gem to be admired and to use.

La dernière nouveauté de la maison BFC est entièrement construite en acier inox. Groupe de débit thermocompensé de type professionnel. Chaudière en cuivre.

La rigueur de la simplicité pour une praticité désarmante. Un bijou à regarder et à utiliser.

Perfetta

L'ultima novità della casa BFC è completamente in acciaio inox. Gruppo erogazione termocompensato di tipo professionale. Caldaia in rame.

Il rigore della semplicità per una praticità disarmante.

Un gioiello da guardare a da usare.

La última novedad de BFC está realizada enteramente en acero inoxidable. Grupo de suministro termocompensado tipo profesional. Caldera de cobre.

El rigor de la sencillez para una manejabilidad disarmante.

Una joya para mirarla y usarla.

Serbatoio: 3 Lt.

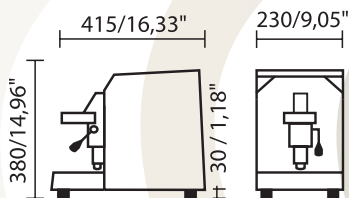
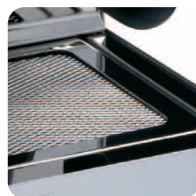
- Tank: US GAL 0,8 - 3 Lt.
- Reservoir: 3 Lt.
- Tanque: 3 Lt.

Caldia in rame a circuito termosifonico: 0,75 Lt.

- Copper inner boiler continuous heat circulation: US GAL 0,16 - 0,75 Lt.
- Chaudière en cuivre, circulation par thermosiphon: 0,75 Lt.
- Caldera a circulación termosifonica: 0,75 Lt.

Pompa a vibrazione

- Vibration pump
- Pompe a vibration
- Bomba a vibraciones



- Peso: 18 Kg
- Weight: 39,68 lbs - 18 Kg
- Poids: 18 Kg
- Peso: 18 Kg

Watt: 1300

Volt: 110/230/240V 50/60Hz

Dal mondo junior nasce macinox, il macinino istantaneo compatto sobrio ed elegante.

From the world of junior comes macinox, the compact classically elegant instant grinder.

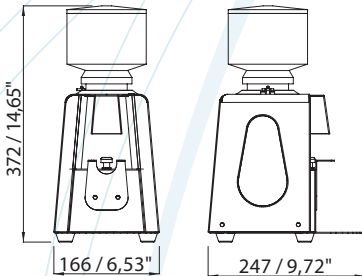
Du monde junior naît macinox, le moulin à café instantané compact, sobre et élégant.

Del mundo junior nace macinox, el molinillo instantáneo compacto, sobrio y elegante.

18/8 Aisi 304

Macinox

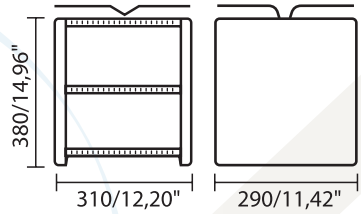
Acciaio Inox 18/8 Aisi 304
Stainless Steel 8/8 Aisi 304
Verniciato Grigio
Grey paint



- Macine: Ø 50 mm
- Grinding blades: Ø 50 mm
- Moulin: Ø 50 mm
- Muelas: Ø 50 mm
- Flache mülen durchm .50

Watt: 100

Volt: 110/230/240V 50/60Hz



- Peso: 6 Kg
- Weight: 13,23 lbs - 6 Kg
- Poids: 6 Kg
- Peso: 6 Kg

Watt: 75

Volt: 110/230/240V 50/60Hz

Scaldatazze in acciaio inox

ADA 7-14 GR.

- Adattatore gruppo cialde
- Coffee pod adapter
- Adapteur pour group des pastilles de café
- Adaptador pastillas monodosis



Accessori

CAS

- Cassetto battifondi
- Waste drawer
- Bacá marcos
- Cajón bate-posos



*Acciaio inox
Steel
Acier
Acero inox*

mm 235 x 340 x H 65
in. 9,25" x 13,39" x H 2,35"



mm 205 x 340 x H 65
in. 8,07" x 13,38" x H 2,56"

Mani ingegnose e abilissime si adoperano
con premura ed attenzione attorno ad
un'unica macchina: la vostra.

Ma le opere d'arte appartengono alla
collettività, non ai loro creatori e ideatori.

Ingenious and skilful hands work
carefully and painstakingly around a
single machine: yours.

Works of art, however, belong to
everyone and not to their designers
and creators.

Des mains ingénieuses et très habiles
travaillent avec soin et attention autour
d'une seule machine : la vôtre.

Toutefois, les œuvres d'art
appartiennent à la collectivité, pas à
leurs concepteurs et créateurs.

Manos ingenosas y muy hábiles se
utilizan con cuidado y atención en torno
a una máquina única: la suya.

Pero las obras de arte pertenecen a
la colectividad, no a sus ideadores y
creadores.

Collection



BFC S.r.l. via Martiri Delle Foibe, 26 31020 Scomigo di Conegliano TV ITALY
tel. +39 0438 394979 fax +39 0438 394587

e-mail: info@bfcsl.it www.bfcsl.it



3157939

TUVNORD